

DIB4950M





Hochleistungsmotor: Für schneller saubere Luft

Die Dunstabzugshaube ist mit einem Highperformance-Motor der neuesten Generation ausgestattet. Kochgerüche und Dünste werden besonders schnell und effitzient entfernt.

90 cm, Backstein, 3 Leistungsstufen, Drucktasten, max. $603~\text{m}^3\text{h}$, LED-Beleuchtung, Energieeffizienzklasse B, inklusive TYPE15, Sonderzubehör: SUPCHARC-E

Produktvorteile & Ausstattung



Hochleistungsmotor: Für schneller saubere Luft Die Dunstabzugshaube ist mit einem Highperformance-Motor der neuesten Generation ausgestattet.

Kochgerüche und Dünste werden besonders schnell und effitzient entfernt.

LED-Beleuchtung: für energiesparende Kochfeldbeleuchtung

Die im Dunstabzug integrierte LED-Beleuchtung leuchtet das Kochfeld effizient und gleichmäßig aus. Für mehr Kontrolle, beste Sicht und vollen Überblick aufs Kochgeschehen.

- Inselhaube, Breite 90 cm
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 400 / 224 m³/h
- · Bedienung über Drucktasten
- 3 Leistungsstufen
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 4, Gesamte Beleuchtungsleistung: 10 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 250 W + 10 W, Anschluss an 220-240 V~
- 2 Metall-Fettfilter
- Kohleaktivfilter MCFE01, PNC 902 980 045, Anzahl 1, im Lieferumfang enthalten
- Kohleaktivfilter Long Life: MCFE11, PNC 902 980 056, als Sonderzubehör erhältlich, als Sonderzubehör erhältlich
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: SUPCHARCE2, 902 980 093 als Sonderzubehör erhältlich
- Abluft- und Umluftbetrieb
- Geräuschwerte im Abluftbetrieb (Max./Min.): / dB (A) re 1 pW



Metall-Fettfilter: Für stets saubere Luft

Der hocheffiziente Fettfilter nimmt beim Kochen Fette und Dünste aus dem Kochdunst auf. Für eine leichte Reinigung kann dieser sogar in den Geschirrspüler gegeben werden.

Elektronische Bedienelemente

Durch die elektronischen Bedienelemente lassen sich die Funktionen der Dunstabzugshaube noch einfacher bedienen sowie eine schnelle Regelierung des Lichts und der Absaugleistung.



DIB4950M

Technische Daten			
PNC	942 150 710	Geräuschpegel bei max. Leistung im	69
EAN-Nummer	7332543602131	Abluftbetrieb in dB(A) Geräuschpegel bei min. Leistung im	
EPREL Registrierungscode	85301	Abluftbetrieb in dB(A)	46
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	60	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	400
Energieeffizienzklasse	B (Spektrum A+++ bis D)	Luftstrom bei min. Leistung im	224
Fluiddynamische Effizienzklasse	В	Umluftbetrieb in m³/h	224
Fluiddynamische Effizienz	28	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	75
Beleuchtungseffizienzklasse	А	Geräuschpegel bei min. Leistung im	00
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	29	Umluftbetrieb in dB(A)	66
Klasse für Fettabscheidegrad	С	Farbtemperatur in K	3000
Fettabscheidegrad (%)	76	Fernbedienung	nein
Gerätehöhe (mm)	795	Mindestabstand Elektro(cm)	50
Höhe max. (mm)	1055	Mindestabstand Gas (cm)	65
Gerätebreite (mm)	898	Bruttogewicht (kg)	29.6
Gerätetiefe (mm)	500	Nettogewicht (kg)	24
Abluftstutzen (mm)	150	Verpackung, Höhe (mm)	438
Farbe	Edelstahl	Verpackung, Breite (mm)	964
Kohleaktivfilter	MCFE01	Verpackung, Tiefe (mm)	680
Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 980 045	Verpackungsgewicht Wellpappe in g	5004
Volt	220-240	Verpackungsgewicht Papier/Karton in	530
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	603	g	000
Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	240		



